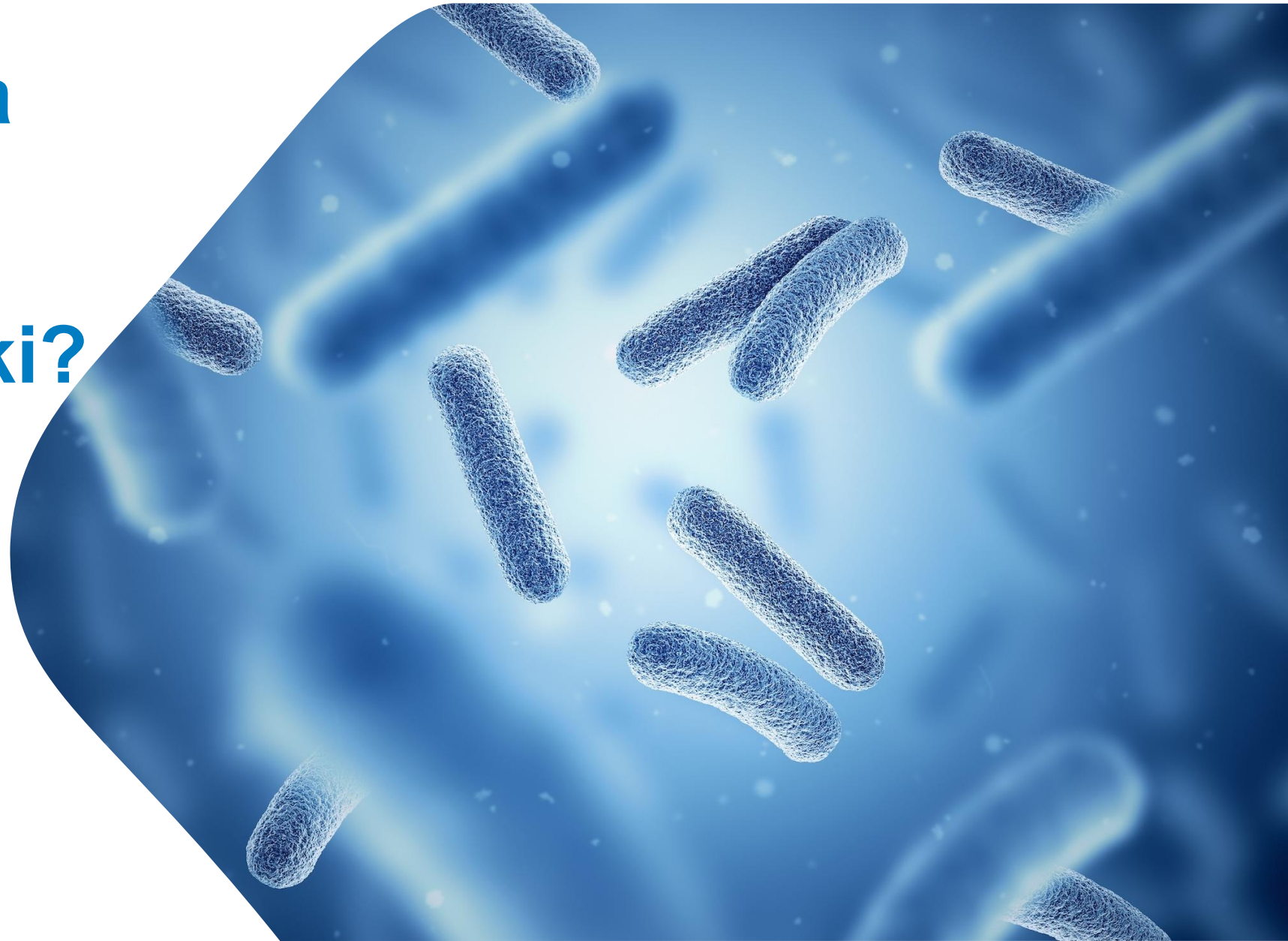


**Czy ognisko  
epidemiczne  
zawsze wymaga  
(radykałnych)  
zmian w planie  
higieny placówki?**



we protect lives  
worldwide

**INFORMACJA**

**DEZYNFEKCJA**

**IZOLACJA**

**OCHRONA INDYWIDUALNA**

**TERAPIA**

**ASEPTYKA / ANTYSEPTYKA**

# DEZYNFEKCJA

- ✓ C. DIFF ⇔ klostridioza
- ✓ SPOROBÓJCZO ⇔  
np.: C. perfringens

± (C. diff. albo skuteczność sporobójcza)

B, Y, V oślonkowe

DEZYNFEKCJA  
STANDARDOWA

- ✓ NEONATOLOGIA
- ✓ ODDZ. NIEMOWLĘCY
- ✓ PEDIATRIA

± (C. diff. albo skuteczność sporobójcza)

B, Y, ograniczone działanie wirusobójcze (wirusy oślonkowe, noro-, adeno-, rotawirusy)

UVC

± (C. diff. albo skuteczność sporobójcza)

B, Tbc, Y, V oślonkowe

UVC

- ✓ ODDZIAŁY W KTÓRYCH HOSPITALIZOWANI SĄ PACJENCI Z GRUŻLICĄ

schülke -†

UVC

B, Y, Tbc, ograniczone działanie wirusobójcze (wirusy oślonkowe, noro-, adeno-, rotawirusy)

- ✓ SOR
- ✓ IZBA PRZYJĘĆ
- ✓ PORADNIE

ZAMGLAWIANIE

zdezynfekuj ręce  
i ubierz rękawiczki



JEDNA PARA RĘKAWIĆ → JEDEN PACJENT → JEDNA PROCEDURA

# DEZYNFEKCJA – ZANIECZYSZCZENIA ORGANICZNE schulke -†

USUWAMY ZABRUDZENIE  
CHŁONNYM MATERIAŁEM

DEZYNFEKUJEMY: B, Tbc, F, V,  
± C. diff. (+ akcent na  
neutralizację nieprzyjemnego  
zapachu)



**schülke -t**

we protect lives worldwide